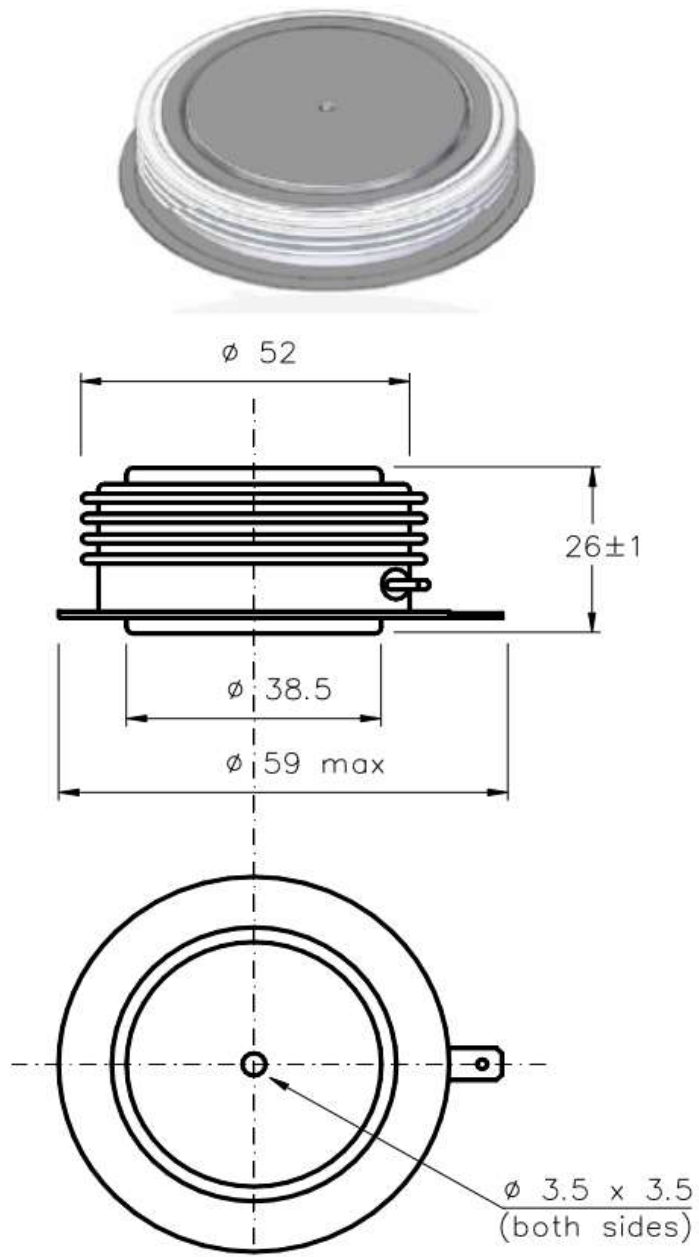


物料規格說明

項次：1

| | | | |
|------|---|------|--|
| 料 號 | 33.RD.3001.LO | 原廠編號 | |
| 英文品名 | DIODE | | |
| 中文品名 | 二極體 | | |
| 詳細規格 | <p>1.廠牌：POSEICO 2.型號：AR904P25 3.平均順向電流：1230A 4.附件：散熱片</p> | | |
| |  <p>The technical drawing consists of three parts: a top view showing a circular component with a diameter of $\phi 52$ mm; a cross-sectional view showing the internal structure with a height of 26 ± 1 mm, a top diameter of $\phi 52$ mm, a middle diameter of $\phi 38.5$ mm, and a bottom diameter of $\phi 59$ max mm; and a detail view of a mounting hole with a diameter of $\phi 3.5 \times 3.5$ mm (both sides).</p> | | |
| | <p>單位：mm，公差± 1.0 mm。 圖片僅供參考</p> | | |

| | |
|------|--|
| 驗收方式 | <p>1、外觀檢查：</p> <p>(1) 比對廠商所交財物外觀、廠牌、型號、是否符合契約規定。</p> <p>(2) 允收標準：廠商所交財物外觀須無缺陷，廠牌、型號、須符合契約規定</p> <p>2、測試：</p> <p>(1) 測試數量：1 件。</p> <p>(2) 測試方法：安裝至文湖線木柵段新設動力變電站整流器盤內。</p> <p>(3) 測試地點：機關指定地點。</p> <p>(4) 允收標準：</p> <p>A、測試：安裝後，能將文湖線木柵段新設動力變電站整流器盤正常送電，則為合格。</p> <p>B、有瑕疵或異常之情況：</p> <p>驗收或複驗有瑕疵或異常之情況，則該項所交財物退回改正，俟不合格財物重新交貨後再行驗收。</p> |
|------|--|

| | | | | | |
|------|------------|-----|-----|------|----------------------|
| 需求單位 | 系統處供電廠電力四場 | 申請人 | 周皇佑 | 聯絡電話 | 02-27828660 #8257 |
|------|------------|-----|-----|------|----------------------|